

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR F2/156.1/B/III/2023**

**TENTANG
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**



Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan:

- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran jalannya kegiatan perkuliahan di Fakultas Teknologi Industri pada semester genap tahun akademik 2022/2023, perlu penetapan pembagian tugas mengajar dosen Fakultas Teknologi Industri yang sesuai dengan bidang keahlian;
b. berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a perlu menetapkan keputusan Dekan tentang Penugasan Mengajar Dosen;
- Mengingat : a. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
b. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
c. Peraturan Pemerintah Nomor 37 tahun 2009 Tentang Dosen;
d. Tentang Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;
e. Pedoman PP Muhammadiyah Nomor 02/Ped/I.0/B/2012 tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
f. Statuta Universitas Ahmad Dahlan Tahun 2022.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan Tentang Penugasan Mengajar
- Pertama : Memberikan tugas mengajar kepada Dosen Tetap/Dosen Tidak Tetap yang namanya tersebut dalam lampiran keputusan ini.
- Kedua : Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 13 Maret 2023 sampai dengan 5 Agustus 2023

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 13 Maret 2023

Tembusan:

1. Rektor;
 2. Wakil Rektor Bidang SDM;
 3. Wakil Rektor Bidang KKAU;
 4. Kepala Biro SDM
- Universitas Ahmad Dahlan.



Dekan,
Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIY. 60010313

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan

Nomor: F2/156.1/B/III/2023 tanggal 13 Maret 2023

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : TEKNOLOGI PANGAN

FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI

SEMESTER : GENAP

TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

NO	NAMA	JAB. AKD	T/TT	MATAKULIAH YANG DIAMPU	SKS	JML	SEM./PRODI
1	Ir. Ika Dyah Kumalasari, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Lektor/ III c	T	1. Mikrobiologi Umum	2	20	T/2ab / Teknologi Pangan
				2. Praktikum Mikrobiologi Umum	2		M/2 ab/ Teknologi Pangan
				3. Ilmu Gizi dan Kesehatan	2		T/4 ab / Teknologi Pangan
				4. Mikrobiologi Pangan dan Pengolahan	2		T/4 ab / Teknologi Pangan
				5. Praktikum Mikrobiologi Pangan dan Pengolahan	2		M/4 ab/ Teknologi Pangan
				6. Pangan Fungsional	2		T/6 ab / Teknologi Pangan
				7. Teknologi Legum Serealia dan Umbi	1		T/4b / Teknologi Pangan
				8. Teknologi Kosmetika	1,125		T/3a / Magister Teknik Kimia
				9. Teknologi Pengemasan Pangan	1,5		T/2a / Magister Teknik Kimia
				10. Teknologi Pengolahan Pangan	1,5		T/1a / Magister Teknik Kimia
				11. Teknologi Herbal dan Sediaan Farmasi	1,5		T/3a / Magister Teknik Kimia
				12. Nutrasetikal	0,875		T/2a / Magister Farmasi
				13. Manajemen Pengawasan Makanan	0,5		T/2a / Magister Kesmas
2	Amalya Nurul Khairi, S.T.P., M.Sc.	Lektor/ III b	T	1. Manajemen dan Pengendalian Mutu	3	13	T/4 abc / Teknologi Pangan
				2. Praktikum Uji Inderawi	2		M/4 ab/ Teknologi Pangan
				3. Uji Inderawi	2		T/4ab / Teknologi Pangan
				4. Toksikologi dan Keamanan Pangan	2		T/6ab / Teknologi Pangan
				5. Teknologi Hasil Perairan	2		T/6ab / Teknologi Pangan
				6. Teknologi Buah dan Sayur	1		T/8a / Teknologi Pangan
				7. Teknologi Perisa	1		T/8a / Teknologi Pangan
				8. Seminar	1		T/7a/ Teknologi Pangan
3	Hari Haryadi, S.P., M.Sc.	Lektor/ III b	T	1. Keamanan dan Sanitasi Industri Pangan	2	6	T/6ab / Teknologi Pangan
				2. Kewirausahaan	2		T/6a / Teknologi Pangan
				3. Peraturan dan Legislasi Pangan	2		T/6ab / Teknologi Pangan

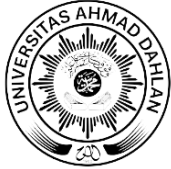
4	Ir. Titisari Juwitaningtyas, S.T.P., M.Sc.	Lektor/ III b	T	1. Satuan Operasi I: Azas Teknik Pengolahan	2	13	T/2ab / Teknologi Pangan
				2. Manajemen dan Pengendalian Mutu	3		T/4abc / Teknologi Pangan
				3. Praktikum Satuan Operasi	2		M/4 ab / Teknologi Pangan
				4. Satuan Operasi III: Pengecilan Ukuran, Pencampuran dan Pemisahan	2		T/4ab / Teknologi Pangan
				5. Teknologi Kopi, Teh, dan Kakao	2		T/4ab / Teknologi Pangan
				7. Seminar	1		T/7a/ Teknologi Pangan
				6. Teknologi Buah dan Sayur	1		T/8a / Teknologi Pangan
5	Safinta Nurindra Rahmadhia, S.Si., M.Sc.	Lektor/ III b	T	1. Praktikum Sifat Bahan Pangan	4	19	M/2abcd/ Teknologi Pangan
				2. Satuan Operasi I: Azas Teknik Pengolahan	2		T/2 ab / Teknologi Pangan
				3. Sifat Bahan Pangan	6		T/2abcd / Teknologi Pangan
				4. Satuan Operasi III: Pengecilan Ukuran, Pencampuran dan Pemisahan	2		T/4 ab / Teknologi Pangan
				5. Kapita Seleкта	2		T/6 ab / Teknologi Pangan
				6. Teknologi Kopi, Teh, dan Kakao	2		T/4ab / Teknologi Pangan
				7. Teknologi Bakeri	1		T/6a / Teknologi Pangan
6	Ir. Ibdal, S.Si. , M.Sc., Ph.D.	Lektor/ III c	T	1. Kimia Analitik	2	11	T/2 ab / Teknologi Pangan
				2. Komputer Terapan	2		T/2 ab / Teknologi Pangan
				3. Praktikum Kimia Analitik	2		M/2 abc / Teknologi Pangan
				4. Kapita Seleкта	2		T/6 ab / Teknologi Pangan
				5.Keamanan dan Sanitasi Industri Pangan	2		T/6 ab / Teknologi Pangan
				6. Teknologi Legum, Serealialia, dan Umbi	1		T/4b / Teknologi Pangan
7	Ir. Muhammad Mar'ie Sirajuddin, S.Pt., M.Sc.	Asisten Ahli/ III b	T	1. Komputer Terapan	2	8	T/2 ab / Teknologi Pangan
				2. Mikrobiologi Umum	2		T/2 ab / Teknologi Pangan
				3. Mikrobiologi Pangan dan Pengolahan	2		T/4 ab / Teknologi Pangan
				4. Peraturan dan Legislasi Pangan	2		T/6 ab / Teknologi Pangan

8	Dr. Nurul Hidayah, S.Si.	Lektor/ III c	T	1. Kalkulus	2	12	T/2 ab / Teknologi Pangan
				2. Kimia Analitik	2		T/2 ab / Teknologi Pangan
				3. Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan	3		T/4 ab / Teknologi Pangan
				4. Toksikologi dan Keamanan Pangan	2		T/6 ab / Teknologi Pangan
				6. Teknologi Hasil Perairan	2		T/6ab / Teknologi Pangan
				7. Teknologi Perisa	1		T/8a / Teknologi Pangan
				9	Dr. Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.		Asisten Ahli/ III b
2. Ilmu Gizi dan Kesehatan	2	T/4 ab / Teknologi Pangan					
3. Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan	3	T/4 ab / Teknologi Pangan					
4. Uji Inderawi	2	T/4 ab / Teknologi Pangan					
5. Pangan Fungsional	2	T/6 ab / Teknologi Pangan					
6. Teknologi Bakeri	1	T/6a / Teknologi Pangan					



Yogyakarta, 13 Maret 2023
Dekan,

Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIY. 60010313



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

SURAT KETERANGAN MENGAJAR

No : F2/580.d/B/IX/2024

Assalamu 'alaikum wr wb.

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.
NIPM : 19660812 199601 011 0784324
Jabatan : Dekan Fakultas Teknologi Industri

menerangkan bahwa :

Nama dosen : Ir. Ibdal, S.Si., M.Sc., Ph.D.
NIPM : 197005122020051111361413
Program Studi : S1 Teknologi Pangan

Pada semester Genap Tahun 2022/2023 mengajar mata kuliah sebagai berikut :

No	Mata Kuliah	SKS	Kelas	Total SKS
1.	Komputer Terapan	1	A	9
2.	Komputer Terapan	1	B	
3.	Kimia Analitik	1	A	
4.	Kimia Analitik	1	B	
5.	Teknologi Legum, Sereal, dan Umbi	1	A	
6.	Keamanan dan Sanitasi Industri Pangan	1	A	
7.	Keamanan dan Sanitasi Industri Pangan	1	B	
8.	Kapita Selekt	1	A	
9.	Kapita Selekt	1	B	

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk melengkapi SK Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan Nomor F2/156.1/B/III/2023 dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Wassalamu 'alaikum wr wb.

Yogyakarta, 6 Rabi'ul Awal 1446 H
9 September 2024 M

Dekan Fakultas Teknologi Industri

Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.
NIPM. 19660812 199601 011 0784324

UAD Kampus IV (Utama)

Jalan Ahmad Yani, Tamanan, Kec. Banguntapan, Kab.
Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta 55191

Telp (0274) 563515
Email: fti@uad.ac.id